AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

FREDEC

BONNES PRATIQUES AGRICOLES

PICARDIE

10 OCI 2001*005093

Bulletins Techniques des Stations d'Avertissements Agricoles n° 5 du 05 juin 2001 - 02 pages

Phénologie

Le climat de ces derniers jours assure une bonne croissance végétative de la plante. Les parcelles les plus avancées dépassent 15

Les repousses de pomme de terre: quelques solutions!

Nombreuses sont les repousses présentes dans les cultures de betteraves ou de maïs. Elles sont également à l'origine des foyers primaires. Dans la mesure du possible, nous vous conseillons de limiter au maximum leur importance.

Quelques mesures simples peuvent être pri-

- L'utilisation du Fazor (antigerminatif en végétation) limite les repousses l'année suivante.
- · Lutter contre les repousses dans les cultures autre que la pomme de terre pendant la rotation, notamment en céréale et dans le maïs.
- En culture de maïs, le MIKADO à une action secondaire sur pomme de terre.
- En culture de céréales, les produits à base de fluroxypyre et de clorpyralyd ont une action secondaire intéressante sous réserve que le stade de la céréale permet le traitement.
- En culture de céréales à maturité, les traitements à base de glyphosate et de sulphosate ont une action intéressante.

Allée de la Croix Rompue 518, rue St Fuscien 80092 AMIENS Mildiou

Le coin des modèles

En général, la pluie fine survenue samedi dernier n'a pas occasionné d'importante contaminations (sauf source d'inoculum présent à proximité). Toutefois, 2 stratégies peuvent se dessiner selon les secteurs.

1- une situation avec un potentiel de sporulation élevé. Les conditions climatiques annoncées dans les prochains jours pourraient permettrent aux taches de sporuler. Une contamination peut intervenir avec des températures de 10°C à 90% d'hygrométrie.

Stration épidénidogique poste par poste (dapisnovenadeGrtz-Dran)

Postes dimatiques	Cérération	Cartaninaicas erregistrées	Serties de taches prévues	Huie erregistrée le 2/06
Arriers (Boss)	2ine			40
Attilly	4êne	2306	àpartir du 906	25
Hadeu	3ène	(B-juin	àpartir du 906	20
Forté	4ane	(12-juin	àpartir du 906	45
Frichert	4ane	2306	àpartir du 906	1,5
hal	4ine	anne		0,5
Mredcae	Sine	(Bjuin	àpartir du 906	35
St.Just	3ène	anne		0,5
Vauilles	4Ene	23/06	àpartir du 906	55
Verdilly	4êne	(B-juin	àpartir du 906	40
Vicsur Aisre	2ine	anne		15
Villeroy	3ène	anne		15
Villiers le Sec	3ine	anne		LO
Villers Breage	Sene:	2306	àpartir du 906	25

 Secteurs d'Inval, Amiens et Villers Bocage (le potention de sporulation est réel)

- Variétés sensibles avec présence proche, de tas de déchets, de jardins particuliers ou de repousses atteints de mildiou ; une intervention se justifie avec un contact type manèbe. Le délai d'intervention entre deux passages est de 6 jours tant qu'il n'y a pas de lessivage.

- Variétés sensibles sans présence de tas de déchets, intervenir avant les prochaines pluies.

 Variétés résistantes : aucune intervention à ce jour.

2- des zones où la situation est différente.

 Secteurs d'Attilly, Ebouleau, Forté, Froidmont, Marcelcave, Saint Just en Chaussée, Vauvillers, Verdilly, Vic sur Aisne, Villeroy, Villiers le Sec (le potentiel de sporulation est quasi nul)

- Variétés sensibles avec présence proche, de tas de déchets, de jardins particuliers ou de repousses atteints de mildiou ; une intervention se justifie avec un contact type manèbe. Le délai d'intervention entre deux passages est de 6 jours tant qu'il n'y a pas de lessivage.

- Variétés sensibles sans présence de tas de déchets : aucune intervention phytosanitaire à ce jour.

- Variétés résistantes : aucune intervention à ce jour.



Mildiou

Quelques solutions pour les repousses.

5ème génération atteinte. Intervention fongicide à prévoir si présence de tas de déchets.

Les

Pommalies

Rencontre avec les différents acteurs de la filière pomme de terre le 28 juin 2001 à Morchain.



Les vendredi 8, samedi 9 et dimanche 10 juin 2001 de 9 h à 19 h à Tilloy les Mofflaines (près d'Arras).

Tarif E-mail 360 F 42000-90

est soumise partielle SPV Toute reproduction même

Ministère

BP 69

CEDEX 3

Tél: 03.22.33.55.97

Fax: 03.22.33.55.56

picardie@agriculture.gouv.fr

Notre site: www.srpv-

Imprimé à la station

Agricoles d'AMIENS

Christophe MARTINET

Publication périodique

C.P.P.A.P n°1823AD

ISSN n°07576609

Tarif Courrier 360 F

Tarif Fax 360 F

d'Avertissements

Directeur gérant

E-mail: srpv.draf-

picardie.com

de l'Agriculture

Service Régional de la

Protection des Végétaux



Les vendredi 8, samedi 9 et dimanche 10 juin 2001 de 9 h à 19 h

Les Services du Ministère de l'Agriculture et de la Pêche et la Fédération Régionale de Défense contre les Ennemis des Cultures seront présents lors de ce Salon Professionnel International des Métiers de l'Agriculture avec :

- * Pour les services du Ministère de l'Agriculture et de la Pêche, la présence sous chapiteau (Stand 6, Allée E) :
- Des DDAF 59, 62 et 80 qui vous présenteront les premiers résultats du recensement agricole et avec qui vous pourrez discuter des CONTRATS TERRITORIAUX d'EXPLOITATION (CTE).
 - Des services Vétérinaires sur le thème de la sécurité alimentaire.
 - Du Service des Nouvelles du Marché.
- Et du Service Régional de la Protection des Végétaux sur le thème du contrôle de l'utilisation des produits phytosanitaires.

* Pour la FREDEC :

- Un stand sous chapiteau (allée I, Stand 23) vous permettra de découvrir les actions de la FREDEC notamment celles menées en luttes biologiques, intégrée et raisonné dans le cadre du contrat de plan Etat-Région avec le SRPV, le suivi au terrain des cultures et le conseil technique en protection raisonnée, certaines expérimentations et recherches au champ et au laboratoire comme l'étude du lessivage de produits phytosanitaires en pomme de terre. Les études présentées seront illustrées par une vitrine végétale, des présentations d'insectes auxiliaires et ravageurs, de maladies...
- Le Labovert® sur le site de la gestion des intrants vous proposera une aide à la reconnaissance des maladies et ravageurs (n'hésitez pas à venir avec vos propres échantillons) et ses actions conduites sur le thème de la protection de l'eau vis-à-vis des produits phytosanitaires.
- * Enfin, le SRPV sera également présent sur le site de la gestion des intrants sur le thème des Avertissements Agricoles® (surveillance du territoire, modèles, réseau météorologique..., modes de diffusion..).